

ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور
مرکز آمار ایران

نتایج آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی نیمه‌ی اول ۱۳۹۷

مرکز آمار ایران

عبدالله
 لعنة
 ابرهه و من معه
 ابرهه و من معه
 ابرهه و من معه

نشانه‌های نشریات مرکز آمار ایران



-	آمار گردآوری نشده است.
000	آمار در دسترس نیست.
×	ذاتاً یا عملاً وجود ندارد.
×	جمع و محاسبه غیرممکن یا بی‌معنی است.
//	رقم کمتر از نصف واحد است.
	رقم (نسبت) ناچیز و قابل صرف‌نظر کردن است.
*	رقم غیرقطعی است.
×	رقم جنبه‌ی تخمینی دارد.
⊙	به‌دلیل حفظ محرمانگی، رقم قابل انتشار نیست.

اختلاف در سرجمع‌ها به علت سرراست کردن ارقام است. محاسبه نسبت‌ها و شاخص‌ها قبل از سرراست کردن ارقام صورت گرفته است.

مقدمه

با توجه به اهمیت فعالیت‌های عمرانی و نقش آن در توسعه اقتصادی و اجتماعی کشور، همه‌ساله بخش عمده‌ای از بودجه‌ی عمومی به فعالیت‌های عمرانی اختصاص می‌یابد. دسترسی به اطلاعات صحیح و منظم از قیمت مهم‌ترین عامل مؤثر در این فعالیت‌ها یعنی مصالح ساختمانی از ابزارهای لازم در تهیه‌ی تعرفه‌ها، فهرست بهای پایه‌ی اقلام، برنامه‌ریزی و در نهایت برآورد هزینه‌ها و عقد پیمان‌های مربوط به فعالیت‌های عمرانی است. همچنین، اطلاع از قیمت مصالح ساختمانی و روند تغییرات آن، در مواقع لزوم در بررسی و کنترل عوامل مؤثر بر قیمت و اتخاذ تصمیم برای تنظیم و کنترل بازار، مفید واقع می‌شود.

تهیه‌ی طرح آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی توسط مرکز آمار ایران، به درخواست معاونت امور فنی سازمان برنامه و بودجه کشور صورت گرفت که از سال ۱۳۶۵ تا سال ۱۳۷۰ به صورت شش‌ماهه در سراسر کشور اجرا و نتایج آن به صورت نشریات شش‌ماهه و سالانه منتشر شده است. از سال ۱۳۷۴ طرح با انجام تغییراتی، در سطح شهرستان تهران در دو مرحله از سال (شش‌ماهه‌ی اول و شش‌ماهه‌ی دوم) اجرا و نشریات آن به صورت شش‌ماهه منتشر شده است. نشریه‌ی حاضر، نتایج مربوط به نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ به همراه درصد تغییرات متوسط قیمت مصالح ساختمانی نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۶) و نیمه‌ی مشابه سال قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۶) را ارائه می‌دهد. این نشریه در دفتر آمارهای صنعت، معدن و زیربنایی مرکز آمار ایران توسط کارشناسان گروه آمارهای مسکن و ساختمان تهیه شده است، امیدواریم که اطلاعات یاد شده، مسئولان و تصمیم‌گیران را در انجام وظایف یاری دهد.

فهرست مندرجات

صفحه	عنوان
۹	مشخصات کلی طرح.....
۱۱	گزیده‌ی یافته‌ها.....
۱۵	نمودارها.....
۱۷	نمودار ۱- روند تغییرات قیمت سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید- درجه‌ی یک و ماسه‌ی شسته از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۱۷	نمودار ۲- روند تغییرات قیمت اقلام آجر ماشینی سوراخدار سفید ۵,۵ سانتی، بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد «۱۰×۲۰×۲۵»، آجر فشاری، و گونی چتایی «۴۰×۷» از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۱۸	نمودار ۳- روند تغییرات قیمت اقلام، تیر آهن نمره‌ی ۱۴، تیر آهن نمره‌ی ۱۶، میلگرد آجدار نمره‌ی ۱۲ و میلگرد آجدار نمره‌ی ۱۴ از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۱۹	جدول‌های آماری.....
۲۱	۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه خاک، گروه مصالح سنگی بتن و بنایی و گروه سنگ‌های ریشه‌دار: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۲۲	۲- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۲۳	۳- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه آجر و سفال: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۲۴	۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف درسازه: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۲۶	۵- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۲۷	۶- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۲۷	۷- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۲۸	۸- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۲۸	۹- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه چوب، گروه مصالح ساخته شده‌ی چوبی و گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۲۹	۱۰- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....
۲۹	۱۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی و گروه چتایی: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷.....

مشخصات کلی طرح

هدف

هدف از اجرای طرح، گردآوری آمار و اطلاعات مورد نیاز برای محاسبه‌ی متوسط قیمت برخی از مصالح ساختمانی مورد استفاده در طرح‌های عمرانی در دست اجرا در شهرستان تهران در دوره‌ی مورد نظر (نیمه‌ی اول ۱۳۹۷) است.

جامعه‌ی هدف

تمامی مصالح ساختمانی منتخب معامله‌شده توسط کارگاه‌های تولیدکننده یا عمده‌فروشی مصالح ساختمانی در سطح شهرستان تهران براساس چارچوب مورد استفاده در طرح، جامعه‌ی هدف این طرح را تشکیل می‌دهند.

واحد آماری

هر یک از مصالح ساختمانی منتخب معامله‌شده توسط کارگاه‌های تولیدکننده یا عمده‌فروشی مصالح ساختمانی در سطح شهرستان تهران براساس چارچوب مورد استفاده در طرح، واحد آماری این طرح را تشکیل می‌دهد.

چارچوب نمونه‌گیری

فهرست کارگاه‌های تولیدکننده یا عمده‌فروشی مصالح ساختمانی حاصل که پس از هر آمارگیری به‌هنگام می‌شود، چارچوب نمونه‌گیری این طرح را تشکیل می‌دهد.

واحد نمونه‌گیری

هر یک از کارگاه‌های تولیدکننده یا عمده‌فروشی مصالح ساختمانی در چارچوب نمونه‌گیری، واحد نمونه‌گیری این طرح را تشکیل می‌دهد.

روش آمارگیری

برای انتخاب کارگاه‌های نمونه در این طرح، از روش نمونه‌گیری استفاده می‌شود. به این ترتیب که بر اساس طرح نمونه‌گیری، تعدادی از کارگاه‌های موجود در چارچوب نمونه‌گیری، به‌صورت نمونه انتخاب و با مراجعه به این کارگاه‌ها و با استفاده از تابلت، قیمت‌گیری از اقلام انجام می‌شود. بدین ترتیب، استفاده از شیوه‌ی سنتی کاغذ و قلم (ثبت اطلاعات در پرسشنامه‌های کاغذی) و نیز ورود اطلاعات از طریق داده‌آمابی، حذف شده است.

زمان آمارگیری

زمان آمارگیری در این طرح، مرداد ماه سال ۱۳۹۷ بوده است.

زمان آماری

در این مرحله از اجرای طرح، اطلاعات مربوط به شش‌ماهه‌ی اول سال ۱۳۹۷ گردآوری شده است.

اقلام آماری

در نیمه اول سال ۱۳۹۷، اطلاعات مورد نظر در این آمارگیری شامل ۱۸۹ قلم از انواع مصالح ساختمانی بوده است که در ۱۷ گروه به شرح جدول زیر طبقه‌بندی شده‌اند.

تعداد اقلام آمارگیری شده در گروه	عنوان گروه
۱	خاک
۷	مصالح سنگی بتن و بنایی
۲	سنگ‌های ریشه‌دار
۱۹	سنگ‌های تخت پلاک
۱۱	آجر و سفال
۶۵	لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه
۳۲	میلگرد
۶	ورق‌های فلزی
۴	ورق‌های گالوانیزه
۷	قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی
۹	موزاییک
۷	چوب
۴	مصالح ساخته شده‌ی چوبی
۱	قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی
۵	محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار
۵	مصالح پلاستیکی و لاستیکی
۴	چتایی

تعریف قیمت

منظور از قیمت در این طرح، ارزش ریالی پرداختی برای خرید هر واحد از مصالح ساختمانی مورد آمارگیری است. به این ترتیب، مقدار پولی که برای به‌دست آوردن واحد معینی از مصالح ساختمانی مورد نظر پرداخت شده، به‌عنوان قیمت آن منظور شده است، مانند قیمت یک مترمربع سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید درجه‌ی یک یا قیمت یک کیلوگرم تیرآهن نمره‌ی ۱۴، قیمت مورد نظر در این طرح، قیمت عملی فروش است و منظور از قیمت عملی فروش، مبلغی است که کارگاه عمده‌فروشی یا تولیدکننده‌ی مصالح ساختمانی در آخرین معامله‌ی انجام شده در طول زمان آماری در مقابل فروش واحد معینی از کالا دریافت کرده است. به این ترتیب، مظنه در این طرح مورد نظر نیست.

گزیده‌ی یافته‌ها

در این قسمت، کمترین و بیش‌ترین درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی مورد آمارگیری در سطح شهرستان تهران در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷، به تفکیک گروه‌های مختلف نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۶) و نیمه‌ی مشابه در سال قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۶) ارائه می‌شود.

گروه خاک، مصالح سنگی بتن و بنایی و سنگ‌های ریشه‌دار

بر اساس نتایج آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷، در سه گروه «خاک»، «مصالح سنگی بتن و بنایی» و «سنگ‌های ریشه‌دار»، نسبت به دوره‌ی قبل هم افزایش و هم کاهش متوسط قیمت اقلام مورد بررسی مشاهده می‌شود. مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام این گروه‌ها با دوره‌ی قبل نشان می‌دهد که «سنگ دو تیشه‌ی ریشه‌دار لاشتر» با ۲۸/۹ درصد دارای بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت و «ماسه‌ی شسته دانه‌بندی شده» با ۳/۶ درصد دارای بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام این سه گروه در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل مشاهده می‌شود، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «سنگ قلوه» با ۳۵/۹ درصد و بیش‌ترین کاهش متوسط قیمت مربوط به «خاک رس طبیعی» با ۸/۸ درصد بوده است.

گروه سنگ‌های تخت پلاک

مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام این گروه با دوره‌ی قبل نشان دهنده‌ی افزایش قیمت‌ها در تمامی اقلام این گروه است. بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «سنگ پلاک صیقلی تراورتن قرمز آذرشهر - درجه‌ی یک» با ۶۱/۱ درصد و کمترین آن مربوط به «سنگ پلاک صیقلی تراورتن گردویی آذرشهر - درجه‌ی یک» با ۰/۶ درصد بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل مشاهده می‌شود، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی مشابه در سال قبل مربوط به «سنگ پلاک صیقلی چینی سفید ازنا - درجه‌ی یک» با ۵۶/۳ درصد بوده است و «سنگ پلاک صیقلی تراورتن گردویی آذرشهر - درجه‌ی یک» با ۶/۹ درصد دارای بیش‌ترین کاهش قیمت در این گروه بوده است.

گروه آجر و سفال

مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام این گروه در این دوره نسبت به دوره‌ی قبل در تمامی اقلام افزایش قیمت مشاهده می‌شود. در بین اقلام این گروه «آجر ماشینی سوراخ‌دار قرمز ۵/۵ سانتی» با ۵۱/۲ درصد دارای بیش‌ترین افزایش و «آجر قزاقی ۴ سانتی» با ۲/۶ درصد دارای کمترین افزایش قیمت می‌باشد.

با مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل، در تمامی اقلام افزایش قیمت مشاهده می‌شود. در بین اقلام این گروه «آجر ماشینی سوراخ‌دار قرمز ۵/۵ سانتی» با ۶۲/۷ درصد دارای بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت و «بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد ۱۰×۲۰×۲۵» با ۱/۷ درصد، دارای کمترین افزایش متوسط قیمت بوده است.

گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه

در گروه «لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه»، متوسط قیمت تمامی اقلام افزایش داشته است. در این گروه، بیش‌ترین افزایش قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «ناودانی نمره‌ی ۳۰» با ۱۴۲/۰ درصد و کمترین افزایش قیمت مربوط به «تیرآهن نمره‌ی ۲۴» با ۲۲/۵ درصد بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام این گروه در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل، افزایش قیمت‌ها مشاهده می‌شود. بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت، مربوط به «ناودانی نمره‌ی ۳۰» با ۱۵۰/۷ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «تیرآهن نمره‌ی ۲۴» با ۲۶/۱ درصد بوده است.

گروه میلگرد

در گروه «میلگرد»، مقایسه‌ی متوسط قیمت تمامی اقلام در این دوره نسبت به دوره‌ی قبل افزایش را نشان می‌دهد، «میلگرد ساده نمره‌ی ۵۰» با ۱۲۵/۷ درصد دارای بیش‌ترین افزایش و همچنین «میلگرد آجدار نمره‌ی ۶» با ۷۹/۳ درصد دارای کمترین افزایش متوسط قیمت بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل، نشان‌دهنده‌ی افزایشی بودن متوسط قیمت تمامی اقلام است. در بین اقلام این گروه، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «میلگرد ساده نمره‌ی ۶» با ۱۴۵/۶ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «میلگرد آجدار نمره‌ی ۸» با ۹۷/۰ درصد بوده است.

گروه ورق‌های فلزی

در گروه «ورق‌های فلزی»، مقایسه‌ی متوسط قیمت تمامی اقلام در این دوره نسبت به دوره‌ی قبل افزایش را نشان می‌دهد، «ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی‌متر» با ۷۷/۴ درصد دارای بیش‌ترین افزایش و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «ورق برنز» با ۸/۴ درصد بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام این گروه در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل، افزایشی بودن تمامی قیمت‌ها مشاهده می‌شود. بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «ورق برنز» با ۱۰۵/۷ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «ورق استیل» با ۵۴/۳ درصد بوده است.

گروه ورق‌های گالوانیزه

در گروه «ورق‌های گالوانیزه»، مقایسه‌ی متوسط قیمت اقلام در این دوره با دوره‌ی قبل نشان می‌دهد که در تمامی اقلام افزایش متوسط قیمت وجود دارد. در بین اقلام این گروه، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «ورق گالوانیزه‌ی کرک‌های» با ۸۵/۵ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «ورق گالوانیزه‌ی صاف» با ۵۲/۲ درصد بوده است.

با مقایسه‌ی متوسط قیمت‌های اقلام این گروه در این نیمه نسبت به نیمه‌ی مشابه سال قبل مشاهده می‌شود که، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی مشابه در سال قبل مربوط به «ورق گالوانیزه‌ی کرک‌های» با ۹۳/۲ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «ورق گالوانیزه‌ی صاف» با ۵۳/۷ درصد بوده است.

گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی

در گروه «قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی»، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۱۰×۲۰×۴۰» با ۱۳/۱ درصد و بیشترین کاهش مربوط به «لوله‌ی سیمانی معمولی نمره‌ی ۱۰» با ۸/۹ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط

به «لوله‌ی سیمانی معمولی نمره‌ی ۲۰» با ۱۲/۳ درصد و بیش‌ترین کاهش مربوط به «کول سیمانی» با ۱۶/۱ درصد بوده است.

گروه موزاییک

نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ نمایانگر آن است که در گروه «موزاییک»، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبلی مربوط به «موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد ۴۰×۴۰» با ۲۵/۴ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «موزاییک ایرانی آجدار برای فرش محوطه به ابعاد ۳۰×۳۰» با ۰/۹ درصد است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد ۳۰×۳۰» با ۳۱/۱ درصد و کمترین افزایش، مربوط به «موزاییک ایرانی آجدار برای فرش محوطه به ابعاد ۳۰×۳۰» با ۳/۱ درصد بوده است.

گروه چوب، مصالح ساخته‌شده‌ی چوبی و قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی

مقایسه‌ی نتایج حاصل از این آمارگیری با دوره‌ی قبل حاکی از آن است که در گروه «چوب»، «مصالح ساخته‌شده‌ی چوبی» و «گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی» افزایش متوسط قیمت در تمامی اقلام مشاهده می‌شود. بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت در این سه گروه، مربوط به «لمبه‌ی چوبی» با ۶۲/۴ درصد و کمترین افزایش مربوط به «تخته‌ی ایرانی به ابعاد ۱۰×۱۰» با ۰/۷ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در این سه گروه در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «چوب چهار تراش خارجی» با ۱۶۶/۳ درصد و کمترین افزایش مربوط به «نئوپان به ضخامت ۱۶ میلی‌متر» با ۲۱/۳ درصد بوده است.

گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار

نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ نمایانگر آن است که در گروه «محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار»، متوسط قیمت تمامی اقلام، نسبت به دوره‌ی قبل افزایش داشته است که بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت ۱/۵ میلی‌متر به صورت تایل» با ۷۰/۵ درصد و «کفپوش لاستیکی آجدار به ضخامت ۲/۵ میلی‌متر به صورت رول» با ۴۷/۸ درصد دارای کمترین افزایش بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که متوسط قیمت «کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت ۱/۵ میلی‌متر به صورت تایل» با ۷۲/۴ درصد دارای بیش‌ترین افزایش و متوسط قیمت «کفپوش لاستیکی آجدار به ضخامت ۲/۵ میلی‌متر به صورت رول» با ۶۴/۶ درصد دارای کمترین افزایش بوده است.

گروه‌های مصالح پلاستیکی و لاستیکی

در گروه «مصالح پلاستیکی و لاستیکی»، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت نسبت به نیمه‌ی قبل مربوط به «ورق بدون موج پلی استایرن به ضخامت حدود ۱۰ میلی‌متر» با ۸۵/۳ درصد و کمترین افزایش مربوط به «ورق فایبرگلاس ساده به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر» با ۲۴/۶ درصد بوده است.

مقایسه‌ی نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ با دوره‌ی مشابه سال قبل نشان می‌دهد که متوسط قیمت «ورق فایبرگلاس ساده به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر» با ۱۶/۴ درصد دارای کمترین افزایش و «ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر» با ۷۵/۶ درصد دارای بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت بوده است.

گروه چتایی

نتایج حاصل از آمارگیری در نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ نمایانگر آن است که در گروه «چتایی»، بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت نسبت به دوره‌ی قبل مربوط به «گونی چتایی ۷×۴۰» با ۲۱۹/۰ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت نیز با ۱۸۴/۳ درصد به «گونی چتایی ۹×۴۵» تعلق دارد.

با مقایسه‌ی نتایج مورد آمارگیری در این گروه نسبت به دوره‌ی مشابه سال قبل، مشاهد می‌شود که بیش‌ترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «گونی چتایی ۷×۴۰» با ۲۹۵/۳ درصد و کمترین افزایش متوسط قیمت مربوط به «گونی چتایی ۹×۴۵» با ۲۰۲/۲ درصد بوده است.

در ادامه‌ی این نشریه، حداقل، حداکثر و متوسط قیمت مصالح ساختمانی در دوره‌ی مورد بررسی و درصد تغییرات آن نسبت به نیمه‌ی قبل (نیمه‌ی دوم ۱۳۹۶) و نیمه‌ی مشابه سال قبل (نیمه‌ی اول ۱۳۹۶) برحسب گروه‌های مختلف در جدول‌های ۱ تا ۱۱ ارائه شده است.

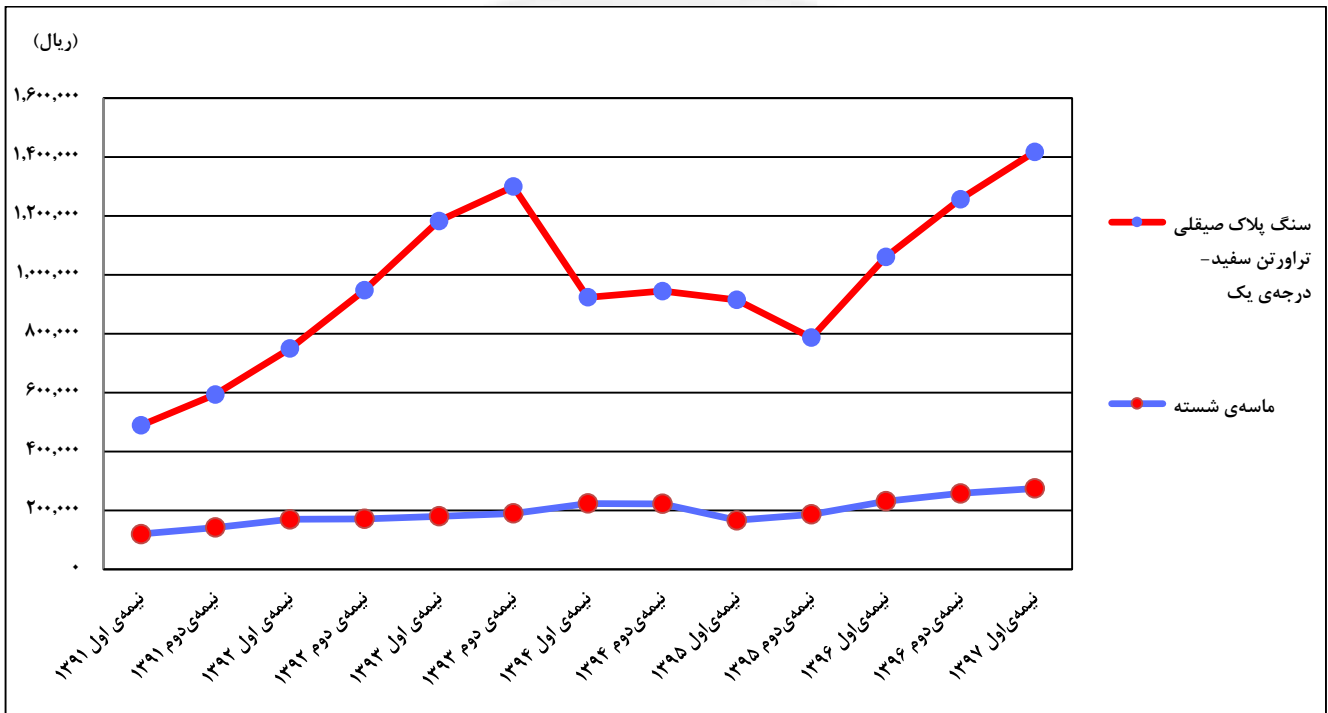




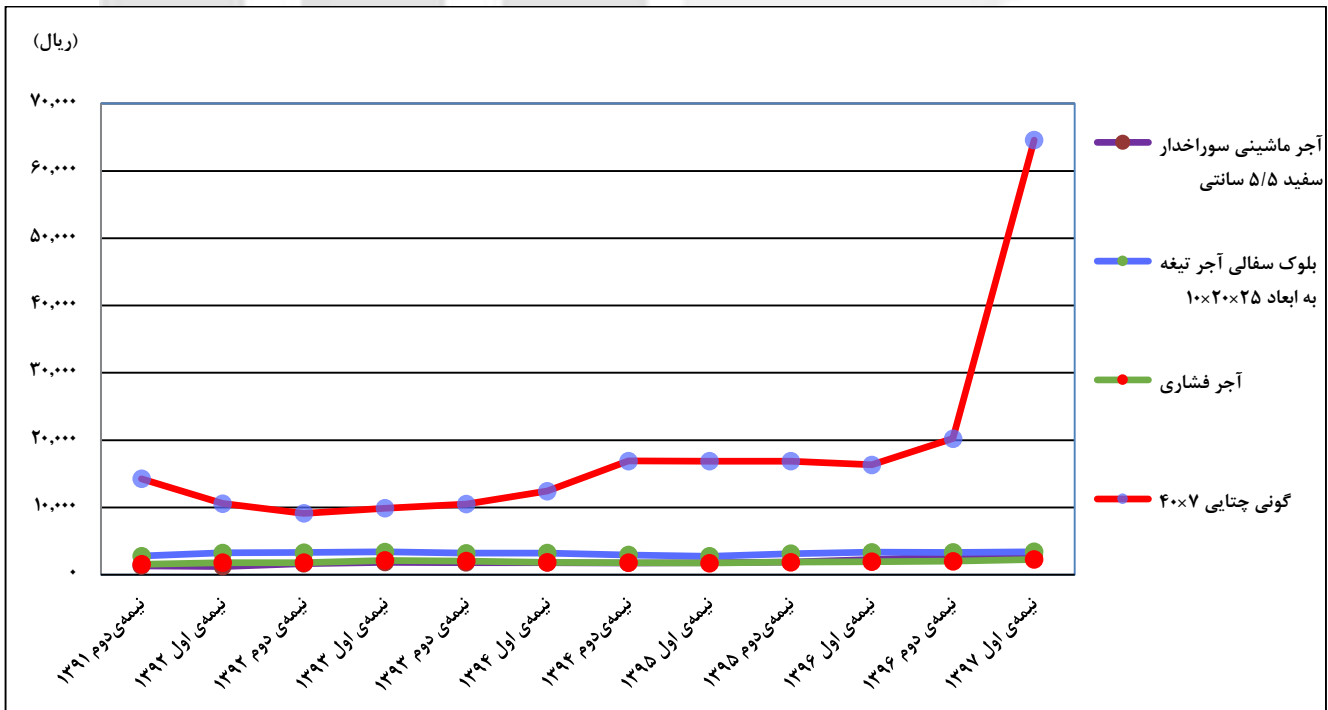
نمودارها

مرکز آمار رای ایران

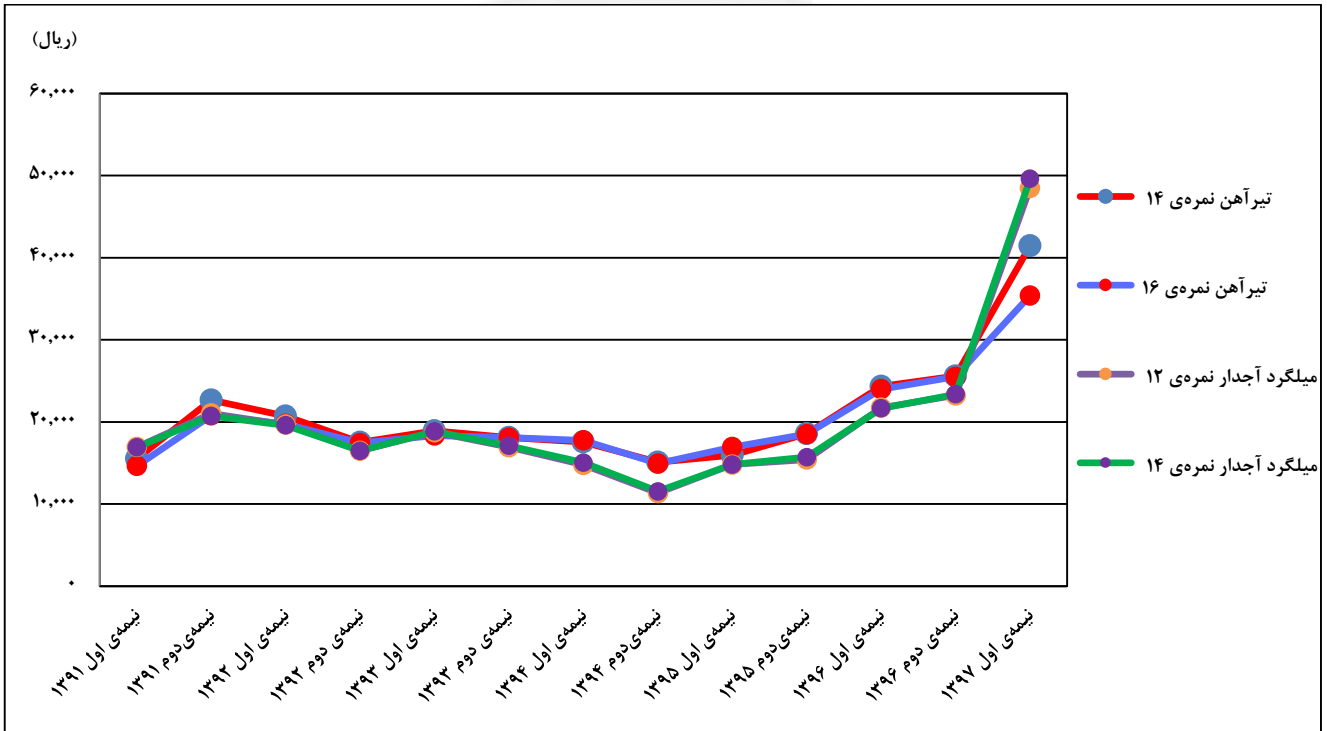
نمودار ۱- روند تغییرات متوسط قیمت سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید- درجه‌ی یک و ماسه‌ی شسته از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی اول ۱۳۹۷



نمودار ۲- روند تغییرات متوسط قیمت آجر ماشینی سوراخ‌دار سفید ۵/۵ سانتی، بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد «۱۰×۲۰×۲۵» آجر فشاری و گونی چتایی «۴۰×۷» از نیمه‌ی اول ۱۳۹۱ تا نیمه‌ی اول ۱۳۹۷



نمودار ۳- روند تغییرات متوسط قیمت تیرآهن نمره ۱۴، تیرآهن نمره ۱۶، میلگرد آجدار نمره ۱۲ و میلگرد آجدار نمره ۱۴ از نیمه اول ۱۳۹۱ تا نیمه اول ۱۳۹۷





جدول‌های آماری

مرکز آمار ایران

۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه خاک، گروه مصالح سنگی بتن و بنایی و گروه سنگ‌های ریشه‌دار: نیمه اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه خاک						
-۸/۸	-۳/۳	۲۵۲۱۴۳	۳۲۰۰۰۰	۲۲۰۰۰۰	تن	خاک رس طبیعی
گروه مصالح سنگی بتن و بنایی						
-۲/۷	-۱/۲	۲۴۸۵۷۱	۳۳۰۰۰۰	۲۳۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی بادی
۱۱/۵	۴/۹	۲۴۲۸۵۷	۲۵۰۰۰۰	۲۳۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی طبیعی (ماسه‌ی کفی)
۱۸/۸	۶/۶	۲۷۵۰۰۰	۳۳۰۰۰۰	۲۳۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته
-۰/۶	-۳/۶	۲۴۹۲۸۶	۳۲۰۰۰۰	۲۲۰۰۰۰	تن	ماسه‌ی شسته‌ی دانه‌بندی شده
۲۲/۴	۸/۴	۲۵۹۲۸۶	۲۸۰۰۰۰	۲۲۰۰۰۰	تن	شن طبیعی
۱۲/۲	۰/۳	۲۶۹۲۸۶	۲۸۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	تن	مخلوط شن و ماسه رودخانه‌ای-تونان
۳۵/۹	۲۶/۵	۳۰۰۷۱۴	۳۵۰۰۰۰	۲۵۰۰۰۰	تن	سنگ قلوه
گروه سنگ‌های ریشه‌دار						
xx	xx	x	x	x	تن	سنگ لاشه‌ی بنایی
۲۸/۹	۲۸/۹	۳۶۶۴۲۹	۴۵۰۰۰۰	۲۸۰۰۰۰	مترمربع	سنگ دو تیشه‌ی ریشه‌دار لاشر

۲- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه سنگ‌های تخت پلاک: نیمه اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه سنگ‌های تخت پلاک						
۳۳/۷	۱۲/۸	۱۴۱۷۸۵۷	۲۰۰۰۰۰۰	۱۱۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن سفید - درجه‌ی یک
۲۲/۶	۱۹/۷	۴۲۵۷۱۴	۵۵۰۰۰۰۰	۳۲۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک تیشه‌ای کلنگی تراورتن سفید - درجه‌ی یک
-۶/۹	۰/۶	۶۵۳۳۳۳	۹۰۰۰۰۰۰	۵۵۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن گردویی آذرشهر - درجه‌ی یک
۵۵/۳	۶۱/۱	۱۰۷۱۴۲۹	۱۲۰۰۰۰۰۰	۸۰۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی تراورتن قرمز آذرشهر - درجه‌ی یک
۳۴/۶	۳۳/۶	۳۸۹۲۸۶	۴۵۰۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک دوتیشه‌ی سیاه لاشتر اصفهان - درجه‌ی یک
۱۰/۱	۱۵/۵	۴۳۷۵۰۰	۵۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه لاشتر اصفهان - درجه‌ی یک
۲۲/۲	۱۲/۰	۵۲۰۰۰۰۰	۵۵۰۰۰۰۰	۴۵۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی سیاه نجف‌آباد - درجه‌ی یک
۲۵/۰	۲۷/۹	۳۵۷۱۴۳	۴۰۰۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت گوهر خرم‌آباد - درجه‌ی یک
۲۰/۸	۲۱/۷	۴۵۹۰۹۱	۵۵۰۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت آباد - درجه‌ی یک
۱۹/۹	۸/۶	۴۵۸۳۳۳	۵۵۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت کرم یا صورتی کرمان - درجه‌ی یک
۲۴/۲	۲۴/۵	۳۸۷۸۵۷	۴۵۰۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی ابری لایبید - درجه‌ی یک
۱۵/۴	۱۳/۰	۴۳۸۴۶۲	۵۵۰۰۰۰۰	۳۰۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید الیگودرز - درجه‌ی یک
۵۶/۳	۳۹/۱	۹۵۷۱۴۳	۱۲۰۰۰۰۰۰	۷۰۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید ازنا - درجه‌ی یک
۱۶/۹	۱۰/۲	۵۲۲۷۲۷	۷۵۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی چینی سفید نی‌ریز - درجه‌ی یک
-۴/۰	۶/۹	۱۲۵۲	۱۵۰۰	۱۰۰۰	کیلوگرم	پودر سنگ معمولی (کیسه‌ای)
۴۴/۹	۳۹/۶	۴۶۳۶۳۶	۵۰۰۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی بجنستان - درجه‌ی یک ..
۱۳/۲	۱۷/۷	۴۹۳۶۳۶	۸۰۰۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی مرمریت صورتی سمیرم - درجه‌ی یک ...
۱۲/۱	۱۶/۶	۴۱۳۰۷۷	۵۰۰۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰۰	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی گرانیات گل پنبه‌ی نطنز - درجه‌ی یک ...
xx	xx	x	x	x	مترمربع	سنگ پلاک صیقلی گرانیات سبز پیرانشهر - درجه‌ی یک

۳- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه آجر و سفال: نیمه اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه آجر و سفال						
۱۷/۲	۱۲/۶	۲۲۹۳	۲۵۰۰	۲۰۰۰	قالب	آجر فشاری
xx	xx	x	x	x	قالب	آجر ماشینی سوراخ‌دار سفید ۳ سانتی
۲۳/۹	۷/۶	۲۵۲۱	۳۰۰۰	۲۲۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخ‌دار سفید ۴ سانتی
۲۸/۷	۸/۸	۲۹۲۳	۳۵۰۰	۲۰۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخ‌دار سفید ۵/۵ سانتی
۶۲/۷	۵۱/۲	۴۲۷۱	۴۶۰۰	۳۲۰۰	قالب	آجر ماشینی سوراخ‌دار قرمز ۵/۵ سانتی
۴/۱	۲/۶	۴۹۰۰	۵۱۰۰	۴۵۰۰	قالب	آجر قزاقی ۴ سانتی
۷/۱	۶/۱	۵۶۴۳	۸۰۰۰	۴۰۰۰	قالب	آجر قزاقی ۵/۵ سانتی
۱/۷	۳/۰	۳۴۲۹	۵۰۰۰	۳۰۰۰	قالب	بلوک سفالی آجر تیغه به ابعاد ۱۰×۲۰×۲۵
xx	xx	x	x	x	قالب	بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۰×۲۵×۴۰
xx	xx	x	x	x	قالب	بلوک سفالی سقفی به ابعاد ۲۵×۲۵×۴۰
xx	xx	x	x	x	قالب	سفال کفشک فوندوله به ابعاد ۴/۵×۱۳×۲۵

۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل های فولادی مورد مصرف در سازه: نیمه اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
						گروه لوله و پروفیل های فولادی مورد مصرف در سازه
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۰.....
۶۱/۶	۵۶/۲	۴۱۴۲۲	۴۵۶۰۰	۴۰۸۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۲.....
۷۰/۳	۶۱/۸	۴۱۴۳۳	۴۷۷۰۰	۳۵۵۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۴.....
۴۷/۵	۳۸/۸	۳۵۳۸۸	۴۰۰۰۰	۳۲۶۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۶.....
۳۱/۶	۳۰/۷	۳۷۱۲۲	۴۰۶۰۰	۳۶۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۱۸.....
۵۶/۵	۴۷/۴	۴۰۱۰۰	۴۶۵۰۰	۳۹۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۰.....
۴۱/۴	۳۶/۳	۳۷۶۵۶	۴۴۰۰۰	۳۴۹۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۲.....
۲۶/۱	۲۲/۵	۳۲۹۲۵	۳۷۰۰۰	۳۱۰۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۴.....
۴۶/۱	۴۴/۵	۴۱۰۶۷	۴۳۷۰۰	۳۹۲۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۲۸.....
۷۹/۱	۷۲/۵	۴۶۰۶۰	۴۹۳۰۰	۴۱۲۰۰	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۲.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۳۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن نمره ۴۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۱۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۱۲.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۱۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۱۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۱۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۲۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۲۲.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۲۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۲۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۲۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۳۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۳۲.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۳۴.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۳۶.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۳۸.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	تیرآهن بال پهن نمره ۴۰.....

۴- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه لوله و پروفیل‌های فولادی مورد مصرف در سازه: نیمه‌ی اول ۱۳۹۷ (دنباله)

درصد تغییر نسبت به	قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان	
	نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط			حداکثر
۱۱۴/۰	۱۰۶/۴	۴۶۰۳۶	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۶/۵.....
۱۱۳/۶	۱۰۵/۸	۴۶۰۰۰	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۸.....
۱۱۵/۶	۱۰۹/۳	۴۶۵۳۸	۵۵۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۱۰.....
۱۱۸/۱	۱۰۹/۱	۴۶۷۶۹	۵۵۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۱۲.....
۱۱۷/۵	۱۰۵/۲	۴۶۵۷۷	۵۵۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۱۴.....
۱۱۸/۰	۱۰۴/۵	۴۶۶۶۷	۵۵۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۱۶.....
۹۸/۵	۸۹/۸	۴۷۳۷۵	۵۵۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۱۸.....
۱۱۷/۱	۱۱۰/۶	۵۴۳۰۰	۵۶۰۰۰	۵۰۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۲۰.....
۱۳۲/۸	۱۲۸/۴	۶۶۵۰۰	۷۰۰۰۰	۵۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۲۲.....
۱۲۹/۶	۱۲۶/۹	۶۶۰۰۰	۷۵۰۰۰	۵۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۲۴.....
۱۳۴/۳	۱۳۰/۲	۶۸۱۰۰	۷۶۰۰۰	۵۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۲۶.....
۱۲۹/۸	۱۲۴/۰	۶۸۲۷۳	۷۶۰۰۰	۵۵۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۲۸.....
۱۵۰/۷	۱۴۲/۰	۷۳۷۵۰	۸۰۰۰۰	۶۰۰۰۰	کیلوگرم	ناودانی نمره‌ی ۳۰.....
۱۰۴/۳	۹۷/۴	۴۶۰۰۰	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۳۰.....
۱۰۴/۷	۹۷/۹	۴۶۱۰۷	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۴۰.....
۱۰۳/۶	۹۷/۴	۴۵۸۳۳	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۵۰.....
xx	xx	۴۶۲۵۰	۴۷۰۰۰	۴۶۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۵۵.....
۱۰۶/۸	۱۰۰/۲	۴۶۶۷۹	۴۸۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۶۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۷۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۷۵.....
۱۰۱/۵	۹۵/۰	۴۵۹۷۹	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۸۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۹۰.....
۱۰۴/۹	۹۶/۵	۴۶۱۴۳	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۱۰۰.....
۱۱۰/۷	۱۰۲/۱	۴۷۶۰۷	۴۸۰۰۰	۴۶۵۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۱۲۰.....
۱۰۹/۰	۸۶/۴	۵۲۰۰۰	۵۵۰۰۰	۴۵۵۰۰	کیلوگرم	نبشی نمره‌ی ۱۵۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۲۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۲۵.....
۱۱۰/۴	۱۰۱/۳	۴۶۲۳۱	۵۰۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۳۰.....
۱۰۹/۸	۱۰۱/۲	۴۵۸۳۳	۴۹۰۰۰	۴۳۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۴۰.....
۱۰۸/۸	۹۹/۴	۴۵۶۳۶	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۵۰.....
۱۰۷/۷	۹۸/۳	۴۵۶۰۰	۴۷۰۰۰	۴۵۰۰۰	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۶۰.....
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	سپری نمره‌ی ۷۰.....

۵- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه میلگرد: نیمه اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
						گروه میلگرد
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	شبکه جوشی مش فولادی با میلگرد ساده
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	مفتول سیاه
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	شبکه جوشی مش فولادی با میلگرد آجدار
۱۴۵/۶	۱۲۴/۶	۵۴۰۴۲	۶۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۶
۱۱۷/۲	۱۰۵/۶	۴۷۰۵۰	۵۴۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۸
۱۲۶/۵	۱۰۸/۶	۴۷۷۵۰	۵۸۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۱۰
۱۲۷/۸	۱۱۵/۹	۴۹۱۵۰	۵۸۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۱۲
۱۳۳/۹	۱۲۰/۴	۵۰۰۳۶	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۱۴
۱۳۶/۴	۱۲۳/۸	۵۰۷۵۰	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۱۶
۱۳۵/۳	۱۲۳/۵	۵۰۷۵۰	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۱۸
۱۳۴/۵	۱۲۲/۵	۵۰۷۵۰	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۲۰
۱۳۲/۷	۱۲۱/۹	۵۰۷۵۰	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۲۲
۱۰۸/۸	۱۰۰/۰	۴۶۰۰۰	۵۸۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۲۴
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۲۶
۱۲۶/۲	۱۱۹/۲	۴۹۹۵۸	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۲۸
۱۳۲/۱	۱۲۲/۹	۵۰۹۰۹	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۳۰
۱۲۷/۱	۱۱۸/۸	۵۲۲۷۳	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۳۲
۱۳۵/۲	۱۲۵/۷	۵۴۳۰۸	۶۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد ساده‌ی نمره‌ی ۵۰
۱۰۳/۹	۷۹/۳	۴۵۸۴۶	۶۰۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۶
۹۷/۰	۹۰/۶	۴۴۱۰۸	۴۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۸
۱۲۱/۳	۱۰۶/۷	۴۷۸۰۸	۵۲۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۱۰
۱۲۳/۱	۱۰۸/۷	۴۸۵۰۰	۵۳۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۱۲
۱۲۹/۱	۱۱۲/۲	۴۹۶۰۷	۵۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۱۴
۱۳۱/۰	۱۱۳/۸	۵۰۰۰۰	۵۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۱۶
۱۲۸/۹	۱۱۳/۵	۴۹۶۱۵	۵۶۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۱۸
۱۳۳/۵	۱۱۹/۸	۵۰۵۳۶	۵۶۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۲۰
۱۰۲/۴	۹۰/۸	۴۴۰۴۵	۴۶۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۲۲
۱۰۰/۷	۸۹/۵	۴۳۹۰۰	۴۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۲۴
xx	xx	x	x	x	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۲۶
۱۰۲/۷	۹۱/۸	۴۴۲۷۳	۴۶۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۲۸
۱۰۱/۳	۹۱/۴	۴۴۰۰۰	۴۵۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۳۰
۱۰۲/۱	۹۲/۳	۴۴۴۵۵	۴۶۰۰۰	۴۱۰۰۰	کیلوگرم	میلگرد آجدار نمره‌ی ۳۲

۶- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه ورق‌های فلزی و گروه ورق‌های گالوانیزه: نیمه اول ۱۳۹۷

عنوان	واحد مبادله	قیمت واحد (ریال)			درصد تغییر نسبت به	
		حداقل	حداکثر	متوسط	نیمه اول قبل	نیمه اول مشابه در سال قبل
گروه ورق‌های فلزی						
ورق سیاه به ضخامت بیش از ۳ میلی‌متر	کیلوگرم	۴۳۰۰۰۰	۶۰۰۰۰۰	۵۴۱۴۲۰	۷۷/۴	۷۷/۹
ورق استیل	کیلوگرم	۱۵۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	۱۶۸۵۷۱	۴۱/۹	۵۴/۳
ورق مس	کیلوگرم	۵۹۵۰۰۰	۶۸۰۰۰۰	۶۳۳۲۱۴	۴۵/۶	۷۱/۱
ورق برنز	کیلوگرم	۵۵۰۰۰۰	۶۵۰۰۰۰	۵۷۹۲۸۶	۸/۴	۱۰۵/۷
پروفیل برنزی توخالی	کیلوگرم	×	×	×	×	×
پروفیل برنزی توپر	کیلوگرم	×	×	×	×	×
گروه ورق‌های گالوانیزه						
ورق گالوانیزه‌ی صاف	کیلوگرم	۵۱۰۰۰	۶۲۰۰۰	۵۵۴۲۹	۵۲/۲	۵۳/۷
ورق گالوانیزه‌ی کرکره‌ای	کیلوگرم	۶۵۰۰۰	۷۰۰۰۰	۶۷۸۵۷	۸۵/۵	۹۳/۲
ورق گالوانیزه‌ی رنگی	کیلوگرم	۷۰۰۰۰	۷۵۰۰۰	۷۲۳۵۷	۸۰/۱	۸۲/۵
ورق گالوانیزه با موج دوزنقه	کیلوگرم	۶۵۰۰۰	۷۰۰۰۰	۶۷۷۱۴	۸۳/۳	۸۶/۶

۷- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی: نیمه اول ۱۳۹۷

عنوان	واحد مبادله	قیمت واحد (ریال)			درصد تغییر نسبت به	
		حداقل	حداکثر	متوسط	نیمه اول قبل	نیمه اول مشابه در سال قبل
گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی سیمانی و بتنی						
بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۱۰×۲۰×۴۰	قالب	۷۰۰۰	۱۲۰۰۰	۹۰۷۱	۱۳/۱	۰/۵
بلوک سیمانی دیواری به ابعاد ۲۰×۲۰×۴۰	قالب	۸۰۰۰	۱۲۰۰۰	۹۲۵۰	۰/۴	-۲/۲
لوله‌ی سیمانی معمولی نمره‌ی ۱۰	متر	۳۵۰۰۰	۶۷۰۰۰	۴۸۳۷۵	-۸/۹	-۱۱/۱
لوله‌ی سیمانی معمولی نمره‌ی ۱۵	متر	۵۰۰۰۰	۸۰۰۰۰	۷۲۱۴۳	-۳/۸	-۷/۵
لوله‌ی سیمانی معمولی نمره‌ی ۲۰	متر	۹۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	۱۰۴۴۴۴	۲/۲	۱۲/۳
کفپوش بتنی	مترمربع	×	×	×	×	×
کول سیمانی	متر	۳۰۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰	۳۰۶۲۵۰	-۵/۳	-۱۶/۱

۸- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه موزاییک: نیمه اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه موزاییک						
xx	xx	x	x	x	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۲۵×۲۵.....
۱۲/۷	۱۵/۵	۹۸۵۷۱	۱۳۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک سیمانی ساده به ابعاد ۳۰×۳۰.....
۱۴/۳	۱۲/۰	۱۰۰۸۳۳	۱۳۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۳۰×۳۰.....
۹/۳	۸/۲	۱۲۷۵۰۰	۱۵۰۰۰۰	۸۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی با سنگ موزاییک معمولی به ابعاد ۴۰×۴۰.....
۳۱/۱	۲۰/۸	۱۵۳۳۳۳	۱۸۰۰۰۰	۱۳۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد ۳۰×۳۰.....
۲۸/۳	۲۵/۴	۱۶۳۰۰۰	۱۸۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت تا نمره‌ی ۵ به ابعاد ۴۰×۴۰.....
xx	xx	x	x	x	مترمربع	موزاییک فرنگی با خرده سنگ مرمر یا مرمریت نمره‌ی ۵ و بالاتر به ابعاد ۳۰×۳۰.....
xx	xx	x	x	x	مترمربع	موزاییک فرنگی با لاشه سنگ مرمر یا مرمریت به ابعاد ۳۰×۳۰.....
۳/۱	۰/۹	۱۰۱۶۶۷	۱۲۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	مترمربع	موزاییک ایرانی آجدار برای فرش محوطه به ابعاد ۳۰×۳۰.....

۹- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه چوب، گروه مصالح ساخته شده‌ی چوبی

و گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی: نیمه اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
گروه چوب						
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	تراورس خارجی.....
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	تخته نراد خارجی.....
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	تراورس ایرانی.....
۳۵/۰	۰/۷	۱۳۳۷۵۰۰۰	۱۷۰۰۰۰۰۰	۱۱۰۰۰۰۰۰	مترمکعب	تخته‌ی ایرانی به ابعاد ۱۰×۱۰.....
۱۶۶/۳	۴۱/۵	۲۵۰۵۵۵۵۶	۲۸۵۰۰۰۰۰	۲۴۰۰۰۰۰۰	مترمکعب	چوب چهار تراش خارجی.....
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	چوب چهار تراش ایرانی.....
xx	xx	x	x	x	مترمکعب	الوار ایرانی.....
گروه مصالح ساخته شده‌ی چوبی						
۵۷/۸	۵۴/۹	۷۹۶۶۷	۸۳۰۰۰	۷۸۰۰۰	مترمربع	تخته فیبر به ضخامت ۳ میلی‌متر.....
xx	xx	x	x	x	مترمربع	نئوپان به ضخامت ۵ میلی‌متر.....
۲۱/۳	۸/۱	۱۶۴۶۰۰	۲۶۱۰۰۰	۱۳۳۰۰۰	مترمربع	نئوپان به ضخامت ۱۶ میلی‌متر.....
xx	xx	x	x	x	مترمربع	سه‌لایسی ۳/۶ میلی‌متری ایرانی راش، ملج، صنوبر، ممرز و سایر گونه‌ها.....
گروه قطعات پیش‌ساخته‌ی چوبی						
۱۰۹/۳	۶۲/۴	۵۰۲۲۲۲	۵۵۰۰۰۰	۴۳۰۰۰۰	مترمربع	لمبه‌ی چوبی.....

۱۰- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار: نیمه اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
۷۲/۴	۷۰/۵	۴۴۷۵۰۰	۵۸۰۰۰۰	۳۹۰۰۰۰	مترمربع	گروه محصولات پلاستیکی پوشش کف و دیوار کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ضخامت ۱/۵ میلی‌متر به‌صورت تایل
۶۴/۶	۴۸/۸	۵۲۶۶۶۷	۵۵۰۰۰۰	۴۸۰۰۰۰	مترمربع	کفپوش لاستیکی آجدار به ضخامت ۲/۵ میلی‌متر به‌صورت رول ..
xx	xx	x	x	x	مترمربع	کفپوش لاستیکی آجدار به ضخامت ۳ میلی‌متر به‌صورت رول
xx	xx	x	x	x	مترمربع	کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۲۵×۲۵ و ضخامت ۲ میلی‌متر به‌صورت تایل
xx	xx	x	x	x	مترمربع	کفپوش پلاستیکی از نوع وینیل به ابعاد ۵۰×۵۰ و ضخامت ۲ میلی‌متر به‌صورت تایل

۱۱- حداقل، حداکثر، متوسط و درصد تغییرات قیمت مصالح ساختمانی منتخب گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی و گروه چتایی: نیمه اول ۱۳۹۷

درصد تغییر نسبت به		قیمت واحد (ریال)			واحد مبادله	عنوان
نیمه‌ی مشابه در سال قبل	نیمه‌ی قبل	متوسط	حداکثر	حداقل		
۷۲/۱	۶۳/۹	۴۵۹۰۰۰۰	۴۸۰۰۰۰۰	۴۴۰۰۰۰۰	مترمکعب	گروه مصالح پلاستیکی و لاستیکی پلاستوفوم (یونولیت) ۲۰ کیلوگرم در مترمکعب
۷۵/۶	۴۸/۹	۱۱۵۵۹۷۷	۱۳۴۳۷۲۵	۱۰۸۸۴۱۷	مترمربع	ورق بدون موج اکریلیک به ضخامت حدود ۳ میلی‌متر
۱۶/۴	۲۴/۶	۱۵۷۱۴۳	۱۷۰۰۰۰	۱۴۰۰۰۰	مترمربع	ورق فایبرگلاس ساده به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر
۲۴/۶	۳۰/۱	۱۵۸۸۸۹	۱۷۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	مترمربع	ورق فایبرگلاس موج‌دار به ضخامت ۱ تا ۱/۵ میلی‌متر
xx	۸۵/۳	۴۲۷۷۷۸	۴۷۰۰۰۰	۴۰۰۰۰۰	مترمربع	ورق بدون موج پلی استایرن به ضخامت ۱۰ میلی‌متر
۲۹۵/۳	۲۱۹/۰	۶۴۵۷۱	۷۰۰۰۰	۵۶۰۰۰	یارد	گروه چتایی گونی چتایی ۴۰×۷
۲۰۲/۲	۱۸۴/۳	۶۲۲۸۶	۷۰۰۰۰	۴۰۰۰۰	یارد	گونی چتایی ۴۵×۹
xx	xx	x	x	x	یارد	گونی چتایی ۴۰×۱۰
xx	xx	x	x	x	یارد	گونی چتایی ۴۵×۱۱